
	<h2 style="color: red;">KSD471ACGTA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSD471ACGTA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 30V 1A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KSD471ACGTA.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 8000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


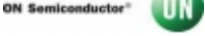
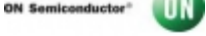


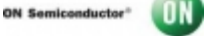


Spezifikationen

Teilenummer	KSD471ACGTA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 30V 1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	8000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	KSD471ACGTA-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	130MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 30V 1A 130MHz 800mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A
Basisteilenummer	KSD471

KSD471ACGTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD471ACGTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD471ACGTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KSD471ACGTA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD471ACYBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>	 <p>KSD471ACGBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>	 <p>KSD471ACYBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>	 <p>KSD471ACGBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>
 <p>KSD471ACGTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>	 <p>KSD471ACYTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>	 <p>KSD471ACYTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO-92</p>	 <p>KSD471A FAIRCHI KSD471A FAIRCHI</p>

KSD471ACGTA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

KSD471ACGTA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSD471ACGTA Datenblatt	KSD471ACGTA-Datenblätter	KSD471ACGTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD471ACGTA
KSD471ACGTA Electronic	KSD471ACGTA Hersteller	KSD471ACGTA Komponenten	KSD471ACGTA-Verteiler	KSD471ACGTA-Bild	KSD471ACGTA-Teil
KSD471ACGTA Preis	KSD471ACGTA Original	KSD471ACGTA Bild	KSD471ACGTA garantiert	KSD471ACGTA RFQ	KSD471ACGTA Inventar
KSD471ACGTA Neu					KSD471ACGTA Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited